

**!** ประเทศไทย อากาศร้อน - ร้อนจัด เกษตรกร รักษาสุขภาพ // **หลีกเลี่ยง**ทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน/ ดื่มน้ำบ่อยๆ // **ระวัง** อัคคีภัย/ไฟป่า // **ระวัง** โรคระบบทางเดินอาหาร

### ภาคเหนือ

- เกษตรกรระวังโรคระบบทางเดินอาหาร
- เพิ่มน้ำกินสำหรับสัตว์
- คลุมดินด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

### ภาคกลาง

- ให้น้ำพืชอย่างเพียงพอ
- ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด(เพลี้ย/ไร)
- ไม่ควรทำกิจกรรมกลางแจ้งนาน/ดื่มน้ำบ่อยๆ

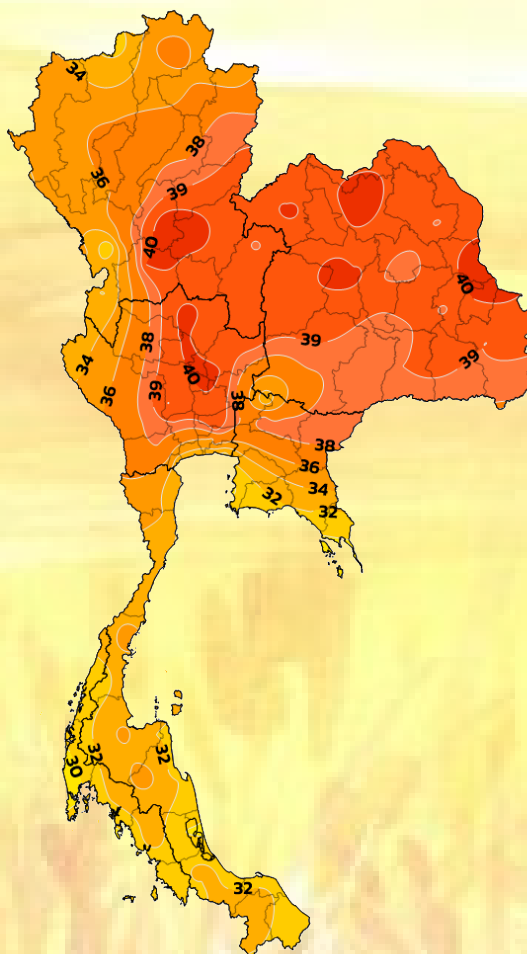


ระวังอัคคีภัย/ไฟป่า



ไม่ทำกิจกรรมกลางแจ้งนาน

คำหมาย อุณหภูมิสูงสุดเฉลี่ย (°ซ.)



### ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

- ลดอุณหภูมิในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์
- ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด(เพลี้ย/ไร)
- รับประทานอาหาร/ดื่มน้ำ สะอาด



ลดอุณหภูมิภายในโรงเรือน



คลุมดิน



ให้น้ำพืชอย่างเหมาะสม



เดินเรือระมัดระวัง

### ภาคตะวันออก

- ระวังอัคคีภัย
- ระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด(เพลี้ย/ไร)
- ดูแลสภาพน้ำให้เหมาะสมกับสัตว์น้ำที่เลี้ยง

### ภาคใต้

- ระวังศัตรูพืชปากดูด เพลี้ย/ไร
- กำแพงกันไฟรอบพื้นที่การเกษตร
- เดินเรือระมัดระวัง



	ภาคเหนือ		ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		ภาคกลาง		ภาคตะวันออก		ภาคใต้			
	ฝั่งตะวันออก		ฝั่งตะวันตก		ฝั่งตะวันออก		ฝั่งตะวันตก		ฝั่งตะวันออก		ฝั่งตะวันตก	
										10-20%		10-30%
°C	20-27	36-42	21-27	37-41	24-28	38-42	24-28	34-40	22-27	34-39	23-27	34-38
km/hr	W → 5 - 15	↑ S 10-15	W → 10-15	↑ S 15-30	SE ↘ 15-30	NW ↙ 15-30						
% ความชื้นสัมพัทธ์	60-70	60-70	60-70	65-75	70-80	70-80						
hr. ความยาวนานแสงแดด	8-10	8-10	8-10	8-10	8-10	8-9	8-9					





# ข่าวพยากรณ์อากาศเพื่อการเกษตร 7 วันข้างหน้า

ระหว่างวันที่ 6 - 12 เมษายน พ.ศ. 2569

ออกประกาศ วันจันทร์ที่ 6 เมษายน พ.ศ. 2569

ฉบับที่ 28/2569

## ลักษณะอากาศทั่วไป

ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน กับมีฝนฟ้าคะนองเล็กน้อยบางแห่ง ตลอดช่วง สำหรับภาคใต้ในช่วงวันที่ 6 - 7 เม.ย. มีฝนฟ้าคะนอง กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง โดยมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน ส่วนในช่วงวันที่ 8 - 12 เม.ย. ภาคใต้อาจยังมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง โดยมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังอ่อน โดยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร ตลอดช่วง

## คำเตือนและข้อควรระวัง

ระยะนี้บริเวณประเทศไทยมีอากาศที่ร้อนถึงร้อนจัด เกษตรกรควรดูแลรักษาสุขภาพ โดยหลีกเลี่ยงการทำงานหรือประกอบกิจกรรมในที่โล่งแจ้งเป็นระยะเวลานาน ส่วนบางพื้นที่จะมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง เกษตรกรควรระวังอันตรายและป้องกันความเสียหายจากสภาวะดังกล่าว สำหรับชาวเรือบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันควรหลีกเลี่ยงการเดินทางในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

## ภาคเหนือ

อากาศร้อนถึงร้อนจัด /ฟ้าหลัวในตอนกลางวัน /ฝนฟ้าคะนองเล็กน้อยบางแห่ง /อุณหภูมิ 20 - 42 °ซ./ ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 70 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.



### พืชไร่/พืชผัก

ระยะนี้ปริมาณและการกระจายฝนมีน้อย เกษตรกรควร ควบคุมดินบริเวณแปลงปลูกพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว และหญ้าแห้ง เป็นต้น เพื่อลดการระเหยของน้ำบริเวณผิวดิน รวมทั้งป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ ซึ่งศัตรูพืชรบกวนจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากพืชทำให้ต้นพืชทรุดโทรม ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ



### พืชสวน

ระยะนี้ปริมาณฝนมีน้อยสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันอัคคีภัยและไฟป่า โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตร โดยเฉพาะสวนยางพารา เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการจุดไฟ หากมีความจำเป็นต้องจุดไฟควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน รวมทั้งดูแลให้น้ำพืชอย่างเพียงพอโดยเฉพาะไม้ผลที่อยู่ในระยะเจริญเติบโตทางผล



### ปศุสัตว์

สำหรับอุณหภูมิที่สูงในระยะนี้ เกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์ควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์และเพิ่มน้ำกินสำหรับสัตว์และดูแลน้ำและอาหารให้ถูกสุขอนามัย ป้องกันสัตว์เลี้ยงเครียด อ่อนแอ และเป็นโรคได้ง่าย



### อื่น ๆ

ระยะนี้อากาศร้อน เกษตรกรควรดูแลรักษาสุขภาพให้แข็งแรงเพื่อป้องกันการเจ็บป่วย รวมทั้งระวังและป้องกันโรคที่เกี่ยวข้องกับระบบทางเดินอาหาร นอกจากนี้ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัยและไฟป่า โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตรและอาคารบ้านเรือน

## ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

อากาศร้อนถึงร้อนจัด /ฟ้าหลัวในตอนกลางวัน/ฝนฟ้าคะนองทางด้านตะวันตกและตอนล่างของภาค / อุณหภูมิ 21 - 41 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 60 - 70 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.



### พืชไร่/พืชผัก

ระยะนี้ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย เกษตรกรควรดูแลให้น้ำแก่พืชอย่างเหมาะสม ประกอบกับปริมาณน้ำระเหยมีมากทำให้ความชื้นในดินลดลง เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณแปลงปลูกพืชและโคนต้นพืช

ด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว และหญ้าแห้ง เป็นต้น เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำ บริเวณผิวดิน รักษาความชื้นภายในดิน และรักษาอุณหภูมิดิน



**พืชสวน**

สำหรับการระเหยของน้ำมีมาก เกษตรกรควรคลุมดินบริเวณโคนต้นพืชด้วยวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เช่น ใบไม้ ฟางข้าว และหญ้าแห้ง เป็นต้น เพื่อลดอัตราการระเหยของน้ำบริเวณผิวดินและรักษาอุณหภูมิดิน รวมทั้งระวังและป้องกันอัคคีภัยและไฟฟ้าโดยเฉพาะสวนยางพาราควรหลีกเลี่ยงการจุดไฟ หากมีความจำเป็นต้องจุดไฟควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน



**ปศุสัตว์**

สำหรับอากาศที่ร้อนในตอนกลางวัน เกษตรกรควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ โดยติดตั้งพัดลมเป่า และดูอากาศภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ หรือฉีดน้ำบริเวณหลังคา หรือฉีดน้ำเป็นฝอยบริเวณโรงเรือน หากมีน้ำน้อยควรนำวัสดุอุ้มน้ำชุบน้ำแล้วนำไปไว้ในโรงเรือน รวมทั้งควรเพิ่มปริมาณน้ำกินและดูแลรักษาความสะอาดของอาหารและน้ำสำหรับสัตว์นอกจากนี้ควรดูแลโรงเรือนให้สะอาดถูกสุขอนามัย



**อื่น ๆ**

ระยะนี้อากาศร้อน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน รวมทั้งเลือกรับประทานแต่อาหารที่สะอาด ปรุงสุกใหม่ เพื่อป้องกันโรคที่เกี่ยวข้องกับระบบทางเดินอาหาร

### ภาคกลาง

อากาศร้อนทั่วไป/ร้อนจัดบางพื้นที่/ฟ้าหลัวในตอนกลางวัน/ฝนฟ้าคะนองทางตะวันตกของภาค

อุณหภูมิ 24 – 42 °ซ. / ความชื้นสัมพัทธ์ 60 – 70 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.



**พืชไร่/พืชผัก**

ระยะนี้เป็นฤดูร้อน ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย เกษตรกรควรดูแลให้น้ำแก่พืชอย่างเพียงพอ เนื่องจากพืชไร่และพืชผักเป็นพืชที่มีระบบรากตื้นมักจะขาดน้ำก่อนพืชอื่น ๆ ที่มีระบบรากที่ลึกกว่า



**พืชสวน**

สำหรับระยะนี้เป็นช่วงแล้งปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย เกษตรกรควรดูแลให้น้ำอย่างเหมาะสม ส่วนสภาพอากาศที่แห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ ซึ่งศัตรูพืชดังกล่าวจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากพืชทำให้ต้นพืชทรุดโทรม ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ



**ปศุสัตว์/  
ประมง**

ระยะนี้อากาศร้อน เกษตรกรควรลดอุณหภูมิภายในโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ โดยติดตั้งพัดลมเป่าและดูอากาศภายในโรงเรือน หรือ ฉีดน้ำเป็นฝอยบริเวณหลังคาโรงเรือน รวมทั้งดูแลน้ำกินสำหรับสัตว์เลี้ยงให้สะอาดและเพียงพอต่อความต้องการ นอกจากนี้ควรฉีดวัคซีนป้องกันโรคที่จะเกิดในช่วงฤดูร้อนให้กับสัตว์เลี้ยง



**อื่น ๆ**

ระยะนี้อากาศร้อน เกษตรกรควรหลีกเลี่ยงการทำกิจกรรมกลางแจ้งเป็นเวลานาน ป้องกันร่างกายระบายความร้อนไม่ทัน และควรดื่มน้ำบ่อยๆ เพื่อป้องกันร่างกายขาดน้ำ

### ภาคตะวันออก

อากาศร้อนทั่วไป /ร้อนจัดบางพื้นที่ /ฟ้าหลัวตอนกลางวัน/ฝนฟ้าคะนองบางแห่ง/ ทะเลมีคลื่นสูง

ประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร/อุณหภูมิ 24 – 40 °ซ.

/ ความชื้นสัมพัทธ์ 65 – 75 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 10 ชม.



**พืชไร่**

สำหรับพื้นที่ซึ่งสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังและป้องกันการระบาดของศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ ซึ่งศัตรูพืชดังกล่าวจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากพืชทำให้ต้นพืชทรุดโทรม ผลผลิตลดลง และด้อยคุณภาพ



**พืชสวน**

สำหรับช่วงนี้ปริมาณฝนมีน้อย เกษตรกรควรดูแลให้น้ำอย่างเพียงพอ โดยเฉพาะไม้ผลที่อยู่ในระยะเจริญเติบโตทางผล หากได้รับน้ำไม่เพียงพอจะทำให้ผลชะงักการเจริญเติบโต ถ้าขาดน้ำจะทำให้ผลร่วงหล่นการติดผล

ลดลง รวมทั้งระวังและป้องกันอัคคีภัยและไฟฟ้า โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่การเกษตร โดยเฉพาะสวน  
 ยางพาราควรหลีกเลี่ยงการจุดไฟ หากมีความจำเป็นต้องจุดไฟควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน  
 ระยะเวลาปริมาณน้ำระเหยมีมาก เกษตรกรที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ควรดูแลสภาพน้ำให้เหมาะสมกับชนิดสัตว์น้ำที่  
 เลี้ยง รวมทั้งดูแลปริมาณน้ำให้เหมาะสมกับจำนวนสัตว์น้ำที่มีอยู่ หากปริมาณน้ำมีน้อย จะทำให้สัตว์น้ำอยู่  
 อย่างแออัด ส่งผลให้สัตว์น้ำอ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย



ปลูสัตว์/ประมง



อื่น ๆ

ระยะนี้เป็นช่วงแล้ง ปริมาณและการกระจายของฝนมีน้อย เกษตรกรควรใช้น้ำอย่างประหยัด และวางแผนการ  
 ใช้น้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด เพื่อจะได้มีน้ำใช้ทางการเกษตรในช่วงแล้ง

ภาคใต้

ฝั่งตะวันออก

อากาศร้อนตอนกลางวัน/มีฝนฟ้าคะนอง 10 - 20 % /ลมกระโชกแรงบางแห่งในช่วงวันที่ 6 - 7 เม.ย./  
 ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร/อุณหภูมิ 22 - 39 °ซ.  
 / ความชื้นสัมพัทธ์ 70 - 80 % / ความยาวนานแสงแดด 8 - 9 ชม.

ฝั่งตะวันตก

อากาศร้อนตอนกลางวัน /ฝนฟ้าคะนอง 10 - 30 % /ลมกระโชกแรงบางแห่งในช่วงวันที่ 6 - 7 เม.ย./  
 คลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร/อุณหภูมิต่ำสุด 23  
 - 38 °ซ. / ความยาวนานแสงแดด 8 - 9 ชม.



พืชไร่/พืชผัก

ในพื้นที่ซึ่งมีสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ และควรคลุม  
 ดินเพื่อรักษาความชื้นในดินและรักษาอุณหภูมิดิน รวมทั้งให้น้ำเพิ่มเติมแก่พืชอย่างเหมาะสม



พืชสวน

สำหรับในพื้นที่ซึ่งสภาพอากาศแห้ง เกษตรกรควรระวังศัตรูพืชจำพวกปากดูด เช่น เพลี้ยและไรต่างๆ ซึ่ง  
 ศัตรูพืชดังกล่าวจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากต้นพืชทำให้ต้นพืชทรุดโทรม ผลผลิตลดลงและด้อยคุณภาพ



ปลูสัตว์/ประมง

สำหรับเกษตรกรที่เลี้ยงสัตว์น้ำ ควรดูแลสภาพน้ำให้เหมาะสมกับสัตว์น้ำที่เลี้ยง รวมทั้งดูแลปริมาณน้ำให้  
 เหมาะสมกับจำนวนสัตว์น้ำที่มีอยู่ หากปริมาณน้ำมีน้อย จะทำให้สัตว์น้ำอยู่อย่างแออัด ส่งผลให้สัตว์น้ำ  
 อ่อนแอและเป็นโรคได้ง่าย



อื่น ๆ

สำหรับสภาพอากาศแห้งในระยะนี้ เกษตรกรควรระวังและป้องกันการเกิดอัคคีภัย โดยทำแนวกันไฟรอบพื้นที่  
 การเกษตรและอาคารบ้านเรือน โดยเฉพาะสวนยางพาราควรหลีกเลี่ยงการจุดไฟ หากมีความจำเป็นต้องจุดไฟ  
 ควรดับให้สนิททุกครั้งหลังเลิกใช้งาน

